



Rep. n. 5 class. III/14
Prot. n. 39 del 20/07/2021

**PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI STUDIO
PER ATTIVITÀ DI RICERCA**

**PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE ATTI
IL DIRETTORE**

VISTO il Regolamento per l'assegnazione da parte di Dipartimenti e Centri di Ricerca della Sapienza, di Borse di Studio per attività di ricerca emanato con D. R. 1622/2018;

VISTA la delibera del Comitato Direttivo del CRITEVAT del 01/10/2020 con la quale si autorizza l'istituzione di n. 1 Borsa di Studio tipologia junior per attività di ricerca della durata di mesi 2 (due) presso il CRITEVAT – Sapienza Università di Roma, dal titolo “Modellazione e simulazione numerica di prove dinamiche su tavola vibrante dell'impatto sismo-indotto in un sistema a molti gradi di libertà isolato alla base”, finanziate dal progetto Comune di Rieti - Studi e ricerche per lo sviluppo di metodologie di valutazione e mitigazione del rischio sismico di edifici scolastici esistenti” di cui sono responsabili i proff. Maurizio De Angelis e Giuseppe Sappa – CUP B16C17000070004;

ACCERTATA la copertura economica garantita con fondi del progetto Comune di Rieti - Studi e ricerche per lo sviluppo di metodologie di valutazione e mitigazione del rischio sismico di edifici scolastici esistenti” di cui sono responsabili i proff. Maurizio De Angelis e Giuseppe Sappa – CUP B16C17000070004;

VISTO il Bando BS n. 01/2021 del 03/03/2021 predisposto per la procedura selettiva, per l'attribuzione di una Borsa per attività di ricerca scaduto in data 24/03/2021;

VISTA la nomina della commissione effettuata con dispositivo del direttore del centro prot. n. 25 del 18/05/2021;

VISTI i verbali redatti in data 21/05/2021 e 03/06/2021 dalla Commissione Giudicatrice e conservati presso il CRITEVAT

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per l'assegnazione di n. 1 (una) borsa di studio per attività di ricerca, presso il Centro Reatino di Ricerche di Ingegneria per la Tutela e la Valorizzazione dell'Ambiente e del Territorio – CRITEVAT – Sapienza Università di Roma, Titolo della ricerca: “Modellazione e simulazione numerica di prove dinamiche su tavola vibrante dell'impatto sismo-indotto in un sistema a molti gradi di libertà isolato alla base”, Responsabili Scientifici proff. Maurizio De Angelis e Giuseppe Sappa;

**Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:**

Candidato	Valutazione titoli	Totale
1. Andrei Madalin Tanasache	punti 20/25	punti 20/25

Art. 3 – Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per titoli per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio junior per attività di ricerca di durata di mesi 2 (due) presso il Centro Reatino di Ricerche di Ingegneria per la Tutela e la Valorizzazione dell'Ambiente e del Territorio - CRITEVAT, titolo della ricerca: "Modellazione e simulazione numerica di prove dinamiche su tavola vibrante dell'impatto sismo-indotto in un sistema a molti gradi di libertà isolato alla base", il dr. Andrei Madalin Tanasache.

Il presente Provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web di Ateneo.

II DIRETTORE
F.to Prof. Paolo Viotti